

# 2020年西北师范大学博士研究生招生专业目录

学校代码:10736

地址:兰州市安宁东路967号 邮政编码:730070

联系部门:研究生院招生部 电话:0931-7971932 联系人 史海山 洪小斌

注:1. 招生计划: 我校拟招生160人(含教育博士), 各学院具体招生人数以国家下达招生指标为准;

2. 招生专业: 目录中专业为全校招生宣传专业, 实际招生专业以研招网可报名数据为准, 部分导师或专业不参与统一招考或不招生, 请考生报考前与各专业、方向导师联系, 确定2020年是否招生;

3. 专业类型: 教育博士为专业学位(已备注), 其它为学术型专业;

4. 学习方式: 学术型博士学习方式为全日制, 专业学位为全日制或非全日制;

5. 基本学制: 学术型博士学制3年, 专业学位(教育博士)学制4年。

学科、专业名称(代码) 研究方向、指导教师	考试科目	备注 同等学力、跨专业加试
<b>001 文学院 (0931-7971831)</b>		
▲050101 文艺学 01 文艺理论与批评: 韩伟	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2008 中国现当代文学 ③3014 文艺理论与批评	1. 5007 中国文学 2. 7006 中国文化史
▲050103 汉语言文字学 01 文字学: 雷黎明 02 现代汉语方言研究: 莫超	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2030 汉语史 ③3052 语言文字学	1. 5007 中国文学 2. 7006 中国文化史
▲050104 中国古典文献学 01 先唐文学文献: 赵逵夫、丁宏武 02 汉魏六朝文学文献: 杜志强	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2032 中国古代文学 ③3015 中国古典文献学	1. 5007 中国文学 2. 7006 中国文化史
▲050105 中国古代文学 01 先秦两汉文学: 赵逵夫、马世年、董芬芬 02 魏晋南北朝文学: 韩高年 03 元明清文学: 张兵	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2032 中国古代文学 ③3015 中国古典文献学	1. 5007 中国文学 2. 7006 中国文化史
▲050106 中国现当代文学 01 中国现代文学: 郭国昌 02 中国当代文学: 郭国昌、张晓琴	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2008 中国现当代文学 ③3014 文艺理论与批评	1. 5007 中国文学 2. 7006 中国文化史

## 002 历史文化学院 (0931-7975623)

<p><b>▲060200 中国史</b></p> <p>01 西部边疆史：田澍 02 少数民族史：胡小鹏 03 历史地理学：李并成 04 敦煌学：李并成、刘再聪 05 汉唐史：刘再聪 06 宋史：何玉红 07 元史：胡小鹏 08 明清史：田澍 09 中国近现代史：尚季芳</p>	<p>①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2009 中国古代史 ③3018 历史文献学</p>	<p>1. 5008 中国近现代史 2. 7007 西北史</p>
<p><b>▲060200 中国史</b></p> <p>10 华夏文明研究：王巍、晁福林、叶舒宪、樊锦诗、田澍</p>	<p>①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2009 中国古代史 ③3018 历史文献学</p>	<p>1. 5008 中国近现代史 2. 7007 西北史</p>

## 003 教育学院 (0931-7970876)

<p><b>▲040101 教育学原理</b></p> <p>01 教育基本理论：刘旭东 02 乡村教育发展：周晔</p>	<p>①1001 英语、1002 俄语、1003 日语、1004 法语选一 ②2002 教育原理 ③3002 中外教育史</p>	<p>不接收同等学力考生报考</p>
<p><b>▲040102 课程与教学论</b></p> <p>01 课程与教学改革研究：王嘉毅 02 课堂教学研究：王鉴 03 课程理论与实践：傅敏 04 教师教育：赵明仁 05 英语教学论：姜秋霞 06 数学教学论：吕世虎 07 艺术课程与教学研究：邓小娟</p>	<p>01 方向：①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2002 教育原理③3004 课程与教学论 02 方向：①②③同上 03 方向：①②③同上 04 方向：①②③同上 07 方向：①②③同上 05 方向：①1001 英语、1002 俄语、1003 日语、1004 法语选一 ②2002 教育原理③3005 英语教学论 06 方向①②同上③3006 数学教学论</p>	<p>1. 5002 心理学 2. 7002 教科法</p>
<p><b>▲040103 教育史</b></p> <p>01 中国教育史：张学强 02 外国教育史：王兆璟</p>	<p>①1001 英语 ②2002 教育原理③3002 中外教育史</p>	<p>1. 5002 心理学 2. 7002 教科法</p>
<p><b>▲040104 比较教育学</b></p> <p>01 教育政策与制度比较：王兆璟</p>	<p>①1001 英语 ②2002 教育原理③3051 比较教育学</p>	<p>1. 5003 教育学原理 2. 7003 国外教学理论流派</p>

<b>▲040106 高等教育学</b> 01 高等教育管理：王嘉毅、张俊宗 02 高等教育改革与发展：张俊宗、熊华军	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2002 教育原理③3008 高等教育学	1. 5002 心理学 2. 7002 教科法
<b>▲0401Z1 民族教育学</b> 01 民族教育：万明钢	①1001 英语②2002 教育原理 ③3012 民族教育学	1. 5002 心理学 2. 7002 教科法
<b>▲教育博士（专业学位）</b> 学校课程与教学(045171) 00 不区分研究方向：王鉴、傅敏、吕世虎、赵明仁、杨玲、杨晓莉、赵鑫、康廷虎、郭绍青、杨晓宏、郭炯、杨鸿武	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2025 课程与教学理论 ③3048 教育研究方法与案例研究	报名系统选报“导师组” 不接收同等学力考生报考
<b>▲教育博士（专业学位）</b> 教育领导与管理(045173) 00 不区分研究方向：王嘉毅、万明钢、刘旭东、张学强、王兆璟、熊华军、张俊宗、周晔、周爱保、丁小斌	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2026 教育理论 ③3048 教育研究方法与案例研究	报名系统选报“导师组” 不接收同等学力考生报考
<b>004 心理学院（0931-7975075）</b>		
<b>▲040200 心理学</b> 01 民族心理与文化认同：周爱保 02 学习心理与教育心理：丁小斌、康廷虎 03 心理与行为障碍研究：杨玲、杨晓莉、赵鑫	①1001 英语 ②2035 心理学理论综合 ③3068 心理学研究方法	不接收同等学力考生
<b>005 马克思主义学院（0931-7970325）</b>		
<b>▲030501 马克思主义基本原理</b> 01 马克思主义基本理论：马俊峰 02 马克思主义社会发展理论：岳天明 03 马克思主义政治理论：王宗礼 04 当代中国马克思主义：陈克恭 05 马克思主义文化理论及其实践：把多勋 06 中国特色社会主义政治经济学：张永丽	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2001 马克思主义基本原理（含原著） ③3001 思想政治教育原理与方法	1. 5001 社会主义理论与实践 2. 7001 国外马克思主义
<b>▲030505 思想政治教育</b> 01 思想政治教育原理与方法：陈晓龙、马俊峰 02 高校思想政治教育与管理：孙健 03 民族地区思想政治教育研究：王宗礼、岳天明	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2001 马克思主义基本原理（含原著） ③3001 思想政治教育原理与方法	1. 5001 社会主义理论与实践 2. 7001 国外马克思主义 辅导员不接收同等学力报考
<b>006 社会发展与公共管理学院（0931-7975020）</b>		

<b>▲0602Z2 西北地方治理</b> 01 政府治理与公共服务：张润君 02 社区组织与社区治理：李怀	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2009 中国古代史 ③3059 公共管理与研究方法	不接收同等学力考生报考
<b>010 外国语学院 (0931-7971885)</b>		
<b>▲0501Z2 语言与跨文化传播</b> 01 文化翻译与跨文化传播：曹进	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语、 1004 法语选一 ②2003 普通语言学 ③3061 跨文化传播	不接收同等学力考生报考
<b>013 美术学院 (0931-7971214)</b>		
<b>▲130400 美术学</b> 01 敦煌与丝绸之路沿线石窟美术研究：史忠平、赵声良 02 美术历史及理论研究：王玉芳 03 西北美术创作理论研究：田卫戈	01 方向：①1001 英语、1002 俄语 1003 日语选一 ②2034 美术史论 ③3065 石窟美术研究 02 方向：①②同上③3066 中外美术交流 03 方向：①②同上③3067 西北文化艺术	1. 中外美术史 2. 美术理论
<b>015 数学与统计学院 (0931-7971124)</b>		
<b>▲070101 基础数学</b> 01 常微分方程分歧问题：马如云、韩晓玲、高承华 02 环的同调理论：刘仲奎、杨晓燕 03 非线性分析：李永祥 04 整体微分几何：刘建成 05 半群理论、预测与决策理论：乔虎生	01 方向：①1001 英语②2028 数学综合 ③3019 非线性常微分方程边值问题 02 方向：①②同上③3020 同调代数 03 方向：①②同上③3021 非线性泛函分析 04 方向：①②同上③3022 黎曼几何 05 方向：①②同上③3062 半群理论	1. 5009 代数拓扑 2. 7008 微分几何
<b>▲070102 计算数学</b> 01 微分方程数值解：熊向团	①1001 英语②2028 数学综合 ③3007 偏微分方程数值解法	1. 5009 代数拓扑 2. 7008 微分几何
<b>▲070103 概率论与数理统计</b> 01 随机分析：王才士 02 应用统计：颜荣芳	01 方向：①1001 英语②2028 数学综合 ③3023 随机分析 02 方向：①②同上③3009 应用统计学	1. 5009 代数拓扑 2. 7008 微分几何
<b>▲070104 应用数学</b> 01 模糊分析：巩增泰 02 偏微分方程及其应用：伏升茂 03 无穷维动力系统：马巧珍 04 调和分析：陶双平 05 应用密码学：杜小妮	01 方向：①1001 英语②2028 数学综合 ③3025 模糊分析 02 方向：①②同上③3026 偏微分方程 03 方向：①②同上③3050 无穷维动力系统 04 方向：①②同上③3027 调和分析 05 方向：①②同上③3010 信息论基础	1. 5009 代数拓扑 2. 7008 微分几何
<b>017 物理与电子工程学院 (0931-7975062)</b>		

<b>▲070201 理论物理</b> 01 非线性理论：段文山 02 光与物质相互作用：薛具奎 03 计算物理：摆玉龙 04 复杂系统非线性动力学：石玉仁 05 强耦合量子场论及其应用：贾多杰	①1001 英语②2016 群论 ③3028 量子力学	1. 5010 物理学综合 I 2. 7009 物理学综合 II
<b>▲070203 原子与分子物理</b> 01 原子结构与原子碰撞：董晨钟 02 团簇的结构与性质：陈宏善 03 大气环境中的原子分子过程：袁萍 04 基于加速器的原子物理：马新文 05 物质在强激光场中的性质：赵松峰、王国利 06 原子分子精密谱理论：蒋军 07 等离子体光谱学：苏茂根	①1001 英语②2016 群论 ③3028 量子力学	1. 5010 物理学综合 I 2. 7009 物理学综合 II 04 方向为我校与中科院近代物理研究所研究联合培养方向
<b>▲070204 等离子体物理</b> 01 激光等离子体物理：薛具奎 02 高温高密等离子体物理：段文山 03 量子等离子体理论：段文山	①1001 英语②2016 群论 ③3028 量子力学	1. 5010 物理学综合 I 2. 7009 物理学综合 II
<b>▲070205 凝聚态物理</b> 01 纳米功能材料：马书懿	①1001 英语②2016 群论 ③3028 量子力学	1. 5010 物理学综合 I 2. 7009 物理学综合 II
<b>▲0702Z1 光电子学</b> 01 纳米光电子学：马书懿	①1001 英语②2016 群论 ③3028 量子力学	1. 5010 物理学综合 I 2. 7009 物理学综合 II
<b>018 化学化工学院 (0931-7971851)</b>		
<b>▲070301 无机化学</b> 01 超分子化学：张有明 02 生物无机化学：刘家成 03 纳米复合材料学：莫尊理 04 功能配合物化学：刘家成	①1001 英语 ②2017 高等无机化学 ③3029 配位化学	1. 5011 有机化学 2. 7010 物理化学
<b>▲070302 分析化学</b> 01 功能材料与分析应用：杨武 02 电分析化学与化学计量学：卢小泉 03 环境分析化学：杜新贞、王雪梅	①1001 英语 ②2018 高等仪器分析 ③3032 生命分析新方法	1. 5011 有机化学 2. 7010 物理化学
<b>▲070303 有机化学</b> 01 不对称合成：胡雨来 02 有机合成：王喜存、李政、魏太保、权正军、林奇、霍聪德	①1001 英语②2019 高等有机化学 ③3034 有机合成	1. 5011 有机化学 2. 7010 物理化学

<b>▲070304 物理化学</b> 01 电化学相关能源材料：胡中爱 02 纳/微米结构材料与光催化：苏碧桃 03 生物传感与纳米材料电化学：刘秀辉 04 炼油催化剂：高雄厚	①1001 英语②2020 高等物理化学 ③3035 化学动力学	1. 5011 有机化学 2. 7010 物理化学 04 方向为我校与中石油兰州化工研究中心联合方向
<b>▲070305 高分子化学与物理</b> 01 功能高分子与生态高分子：雷自强、马国富 02 环境友好高分子：王荣民 03 药物高分子与催化聚合：袁建超 04 聚合物摩擦学：薛群基、杨生荣 05 聚合物合成与改性：赵旭涛	①1001 英语②2021 高分子化学 ③3036 高分子物理	1. 5011 有机化学 2. 7010 物理化学 05 方向分别为我校与中科院兰州化物所、中石油兰州化工研究中心联合培养方向
<b>019 生命科学学院 (0931-7971414)</b>		
<b>▲071001 植物学</b> 01 植物进化生态学：孙坤	①1001 英语②2033 生物化学 ③3063 分子生物学 或 3064 植物生物学	1. 7013 细胞生物学 2. 5015 生物学综合
<b>▲071008 发育生物学</b> 01 植物发育生物学：冯汉青	①1001 英语②2033 生物化学 ③3063 分子生物学 或 3064 植物生物学	1. 7013 细胞生物学 2. 5015 生物学综合
<b>▲071010 生物化学与分子生物学</b> 01 植物分子生理学：杨颖丽 02 生物大分子结构与功能：张继、王俊龙、曹福亮	①1001 英语②2033 生物化学 ③3063 分子生物学 或 3064 植物生物学	1. 7013 细胞生物学 2. 5015 生物学综合
<b>020 地理与环境科学学院 (0931-7972070)</b>		
<b>▲070501 自然地理学</b> 01 区域环境与资源开发：张勃 02 寒旱区水资源：李忠勤 03 全球变化与水循环过程：张明军 04 寒旱区生态水文过程：赵成章 05 干旱区域环境与绿洲建设：刘普幸 06 干旱地区水资源与环境：冯起	①1001 英语②2022 自然地理学 ③3055 全球变化	1. 5013 自然地理学 II 2. 7012 人文地理学 II
<b>▲070502 人文地理学</b> 01 区域发展与规划管理：石培基 02 区域发展与区域管理：白永平 03 生态经济与区域发展：赵雪雁 04 城市与区域规划：张志斌 05 寒区旱区人居环境：王录仓 06 土地利用与资源环境变化：赵锐锋	①1001 英语②2023 人文地理学 ③3043 区域分析与规划	1. 5013 自然地理学 II 2. 7012 人文地理学 II

<b>▲070503 地图学与地理信息系统</b> 01 环境遥感与 GIS 应用：赵军 02 空间分析与感知：潘竟虎 03 地理信息技术与冰冻圈变化：姚晓军	①1001 英语②2024 遥感原理与方法 ③3047 地理信息系统基础	1. 5013 自然地理学 II 2. 7012 人文地理学 II
<b>▲0705Z1 环境地理学</b> 01 自然资源与环境变化：辛存林	①1001 英语②2022 自然地理学 ③3071 环境学概论	1. 5013 自然地理学 II 2. 7012 人文地理学 II
<b>021 教育技术学院 (0931-7971462)</b>		
<b>▲040110 教育技术学</b> 01 信息技术与教育：郭绍青 02 教育信息化理论与实践：杨晓宏 03 数字化学习：郭炯	①1001 英语②2005 现代教育技术原理 ③3011 信息技术教育应用	1. 5005 现代远程教育 2. 7004 教学设计
<b>▲0401Z3 智能教育</b> 01 智能教育：杨鸿武、郭绍青、郭炯	①1001 英语②2036 算法与数据结构 ③3070 人工智能	1. 智能教育专业综合 2. 机器学习理论
<b>022 传媒学院 (0931-7975070)</b>		
<b>▲0602Z1 文化与传播</b> 11 文化与传播：徐兆寿、姚喜双、杨光祖	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2031 中外戏剧与影视史 ③3060 影视文化与传播	1. 5014 中国电影史 2. 7014 影视理论
<b>024 国际文化交流学院 (0931-7971883)</b>		
<b>▲教育博士 (专业学位)</b> 汉语国际教育 (045174) 00 不区分研究方向：武和平	①1001 英语、1002 俄语、1003 日语选一 ②2037 汉语国际教育综合 ③3048 教育研究方法与案例研究	不接收同等学力考生报考
<b>026 哲学学院 (0931-7970929)</b>		
<b>▲0501Z1 经典诠释学</b> 01 中西经典文献诠释：李朝东 02 中国古代经典诠释：姜宗强	01 方向：①1001 英语、1005 德语选一 ②2029 解释学③3053 现象学 02 方向：①②同上③3072 中国古代经典	不接收同等学力考生报考